

Заключение эксперта № 103/20 - 2 от 23.12.2020

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или)
опасных производственных факторов

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 23.12.2020

Полное наименование работодателя: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 19 им. Героя России Алексея Кириллина города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области

Место нахождения и осуществления деятельности работодателя: 446010, Самарская область, г. Сызрань, ул. Гоголя, д. 30

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Альянс". Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 536 от 13.07.2018 г. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.519021; дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 04.10.2016г.

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы
идентифицированы на следующих рабочих местах:

№ п.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)
35	Инструктор по физической культуре	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
39	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	шуруповерт Интерскол ДА-10/10 8 ЭР, перфоратор HR 2450 инв. № 101341429226230004, трудовой процесс	аэрозоли ПФД (п. 1.2); шум (п. 1.3.1); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
40	Сторож	система видеонаблюдения, трудовой процесс	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
41	Вахтер	система видеонаблюдения	напряженность трудового процесса (п. 5)
141	Уборщик служебных помещений	моющий пылесос «LG V-K 9851 ND» инв. № 24143190290256, моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); тяжесть трудового процесса (п. 4)
142	Дворник	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса (п. 4)

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

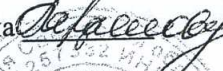
№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (рекомендованных экспертом к проведению измерений)
27	Заведующий структурного подразделения	система искусственного освещения	световая среда
28	Методист	система искусственного освещения	световая среда
29	Контрактный управляющий	система искусственного освещения	световая среда
31	Музыкальный руководитель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
32	Учитель-логопед	система искусственного освещения, трудовой процесс	световая среда; напряженность трудового процесса
33	Учитель-логопед	система искусственного освещения, трудовой процесс	световая среда; напряженность трудового процесса
34	Педагог-психолог	система искусственного освещения, трудовой процесс	световая среда; напряженность трудового процесса
36	Старшая медицинская сестра	моющие и дезинфицирующие средства серии «Ника», система искусственного освещения, трудовой процесс	химический фактор; биологический фактор; световая среда; тяжесть трудового процесса
37	Делопроизводитель	система искусственного освещения	световая среда
38	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	стиральные машины LG инв. № 101341429192320010, BEKO, SAMSUNG инв. № 101241429266300002, утюг с парогенератором «Tefal GV 7781 EO», инв. № 24142926535399, моющие и дезинфицирующие средства серии «Ника», система искусственного освещения, трудовой процесс	химический фактор; шум; микроклимат; световая среда; тяжесть трудового процесса
42	Заведующий хозяйством	система искусственного освещения	световая среда

44А, 45А	Повар	плиты электрические, протирочно – резательная машина типа МПР-350М-02 инв. № 101341629303000004, мясорубка МИМ-500, машина кухонная универсальная типа УКМ инв. № 101341429212110001, система искусственного освещения, трудовой процесс, вытяжная вентиляция	аэрозоли ПФД; шум; вибрация общая; микроклимат; световая среда; тяжесть трудового процесса
46	Кладовщик	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса
47	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
48	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
49	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
50	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
51	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
52	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
53	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
54	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
55	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
56	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
57	Воспитатель	трудовой процесс	тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса
58	Помощник воспитателя	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса


59	Кухонный работник	моющие и дезинфицирующие средства серии «НИКА», трудовой процесс	химический фактор; шум; тяжесть трудового процесса
----	-------------------	--	--

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю провести исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов на вышеуказанных рабочих местах.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):

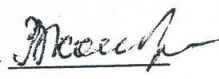
Ведущий инженер по физическим измерениям Парфенова Марина Владимировна 
(номер в реестре экспертов 4102)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заведующий СП «Детский сад № 55» ГБОУ СОШ № 19 г. Сызрани

Синяк Светлана Анатольевна 

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда Родина Вера Сергеевна 

Воспитатель, уполномоченный по охране труда Коновалова Вера Михайловна 

Музыкальный руководитель, председатель ПК Иванченко Наталья Владимировна 

Заведующий хозяйством Садилкина Наталья Олеговна 